

LAT06X25 VITELLI PLUS 50



COSA È:

Mangime completo d'allattamento

CODICE PRODOTTO:

26750112

COMPOSIZIONE:

Latte scremato in polvere 50%, Olii e grassi vegetali (palma, colza, cocco), Siero di latte in polvere, Glutine di frumento, Fosfato bicalcico, Lattosio, Farina di frumento, Maltodestrine, Amido di frumento, Cloruro di sodio, Solfato di magnesio, Idrossido di magnesio, Carbonato di calcio.

INDICATO PER:

Vitelli

COME SI USA:

QUANTITÀ CAPO GIORNO		
ETA' SETTIMANE	LITRI	
1	0 (Colostro)	
2	4 in 2 pasti	
3	5 in 2 pasti	
4-5	7 in 2 pasti	
6-7	8 in 2 pasti	
8-9-10	9 in 2 pasti	
11 - 12	6 in 2 pasti	
13	4 in 2 pasti	

PREPARAZIONE

- Concentrazione 120 g/litro;
- Temperatura dell'acqua 55°C;
- Prendere la metà del volume di acqua e miscelare con la quantità di polvere di latte;
- Dopo aggiungere l'altra metà di acqua;
- Distribuire ad una temperatura di 38-40°C

CONFEZIONE:

Sacco 25 Kg



QUANDO SI USA

VITELLI PLUS 50 contiene il 50% di latte in polvere. Fornisce un elevato apporto di energia in un ideale equilibrio per un'altissima digeribilità. VITELLI PLUS 50 si caratterizza per una elevata concentrazione di polvere di latte 50% e grassi di origine vegetali pari al 20%. I grassi vegetali sono incorporati attraverso un processo spray, per cui il grasso è rivestito da una matrice costituita da proteine del latte e dei sieri nonché del lattosio contenuto in essi. Le proteine del siero sono state scelte in quanto la digeribilità dei loro componenti è molto elevata. Contiene inoltre un probiotico, l'Enterococcus faecium, che agisce a livello intestinale limitando la proliferazione di batteri patogeni, responsabili di alcune problematiche digestive e dell'insorgenza di fenomeni di diarrea nei vitelli.

ADDITIVI PER KG

Vitamine pro – vitamine e sostanze a effetto analogo

3a672a Vitamina A	25.000 UI
3a671 Vitamina D3 (Colecalciferolo)	10.000 UI
3a700 Vitamina E	80 mg
3a711 Vitamina K3 (Menadione nicotinamide bisolfito)	4 mg
3a821 Vitamina B1	10 mg
3a300 Vitamina C	180 mg

Oligoelementi:

3b103 Ferro (Solfato di ferro II monoidrato)	25 mg
3b105 Ferro (Fumarato di ferro II)	15 mg
3b405 Rame (Solfato di rame II pentaedrato)	10 mg
3b605 Zinco (Solfato di zinco monoidrato)	65 mg
3b202 Iodio (Iodato di calcio anidro I)	0,3 mg
3b503 Manganese (Solfato di manganese monoidrato)	60 mg
3b801 Selenio (Selenito di sodio)	0,2 mg

Stabilizzatori della flora intestinale :

4b1708 Enterococcus faecium NCIMB 11181	1.3x10 ⁹ CFU
---	-------------------------

Antiossidante

E321 BHT	41 mg
----------	-------

COMPONENTI ANALITICI %sul tq:

Proteina grezza	21,00%
Grassi grezzi	20,50%
Fibra grezza	0,10%
Calcio	0,80%
Fosforo	0,65%
Sodio	0,50%
Ceneri grezze	8,00%